Fiche technique









315313

SANIX-3D® Bactéricide pour conteneurs sanitaires





PROPRIÉTÉS

Produit en poudre pour désinfecter les conteneurs de tampons et de serviettes hygiéniques. Le principe actif se libère à l'intérieur du conteneur à mesure que le volume de déchets à traiter augmente. Désinfecte, désodorise et assèche. Élimine les écoulements et les manipulations désagréables. Transforme ces déchets en de simples ordures.

APPLICATIONS ET MODE D'EMPLOI

Avant emploi, lire attentivement l'étiquette. Pour éviter tous risques pour les personnes et l'environnement, suivre le mode d'emploi. Conforme à la norme UNE-EN 1276 dans des conditions de propreté. Antiseptiques et désinfectants chimiques. Essai quantitatif de suspension pour l'évaluation de l'activité bactéricide des antiseptiques et des désinfectants chimiques en contact avec les produits alimentaires, utilisés dans l'industrie, à la maison et dans les collectivités. Ne jamais mélanger à un autre produit chimique. Peut dégager des gaz dangereux (chlore). Incompatible avec les agents oxydants, les matières réactives, les acides, les matières à pH extrême et les produits inflammables. Application à confier à des professionnels. Mode d'emploi désinfection de contact : application manuelle. Ouvrir le conteneur SANI-BOX et placer un sac jetable d'ordures ménagères facile à fermer 55x60. Verser le contenu d'un sachet de SANIX-3D à l'intérieur et refermer le couvercle. Ajouter un sachet à chaque changement de sac poubelle ou tous les 30 jours si le sac n'a pas été changé.

COMPOSITION

Dichloro-isocyanurate de sodium 12.5%, Excipients et parfum qsp 100 %.

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

ASPECT: Produit en poudre DENSITÉ: Non pertinent
COULEUR: Blanc pH PUR: 6+-1 (1%)
ODEUR: Caractéristique SOLUBILITÉ DANS L'EAU: Soluble

VISCOSITÉ: Non pertinent TEMPÉRATURE D'INFLAMMATION: Non pertinent (Closed Cup)

seg.(Copa Ford DIN53211) % MATIÈRE ACTIVE NOMINALE : 100

INFORMATION ADITIONNELLE

REGISTRES Utilisation ambiante: Nº de registre 07-20-04485. Désinfection de contact: conteneur sanitaire.

SANITAIRES: Fiches de données de sécurité disponibles sur notre site web.

FORMATS STANDARD: Voir le Tarif Général des Prix ou questionner notre Bureau de Ventes.

Formule déposée Centre Anti-poisons de Paris Hôpital F.-WIDAL.Tf. 0140054848 · Centre Anti-poisons de Belgique Tf. 070245245

ESSAIS D'EFFICACITÉ DE PRODUITS DÉSINFECTANTS: Détermination de l'activité bactéricide basique d'antiseptiques et de désinfectants chimiques utilisés dans les produits alimentaires, dans l'industrie, à la maison ou dans une collectivité (norme UNE-EN 1276). Conformément à la norme UNE-EN 1276, le produit SANIX-3D, à la concentration de 5% possède une activité bactéricide après 1 minute à 20 °C (solution aqueuse d'albumine 0,3 g/l) pour les souches spécifiées ci-après: Pseudomonas aeruginosa, Staphylococcus aureus, Escherichia coli et Enterococcus hirae.

Information commerciale. Respecter les indications de l'étiquette et de la Fiche de Données de Sécurité pour l'utilisation du produit. Contacter notre département technique pour tous renseignements complémentaires.

Suministros Científicos Técnicos, S.A.U.

C/Comadrán 39, nave A6 - P.I. Can Salvatella - 08210 Barberà del Vallés (Barcelona) - España (Spain) - Tel. 902 121411 - Fax. 902 121419